

エバラBHS型深井戸用水中モータポンプ (イドボーイ)

EBARA SUBMERSIBLE DEEP WELL PUMPS

代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 25BHS1452.2BB

周波数 FREQUENCY 50 Hz

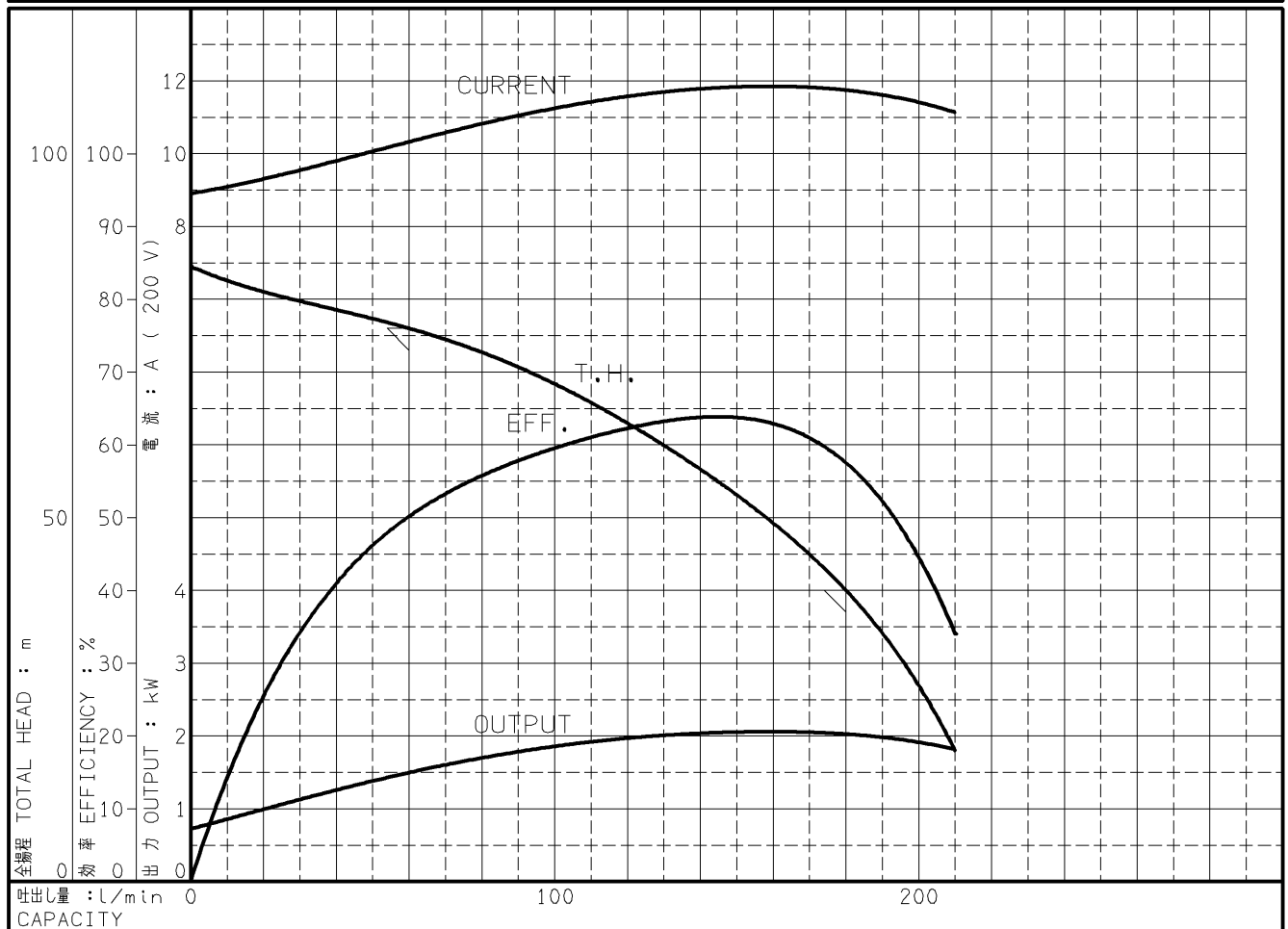
出力 OUTPUT 2.2 kW

電動機定格 MOTOR RATING
 200 V 12.3 A 2840 min⁻¹
 400 V 6.2 A 2840 min⁻¹

2.2 kW 形式 TYPE キャンド形 CANNED

本図はエバラ標準電動機を使用した場合のデータです

番号 TEST NO.	ポンプ PUMP			三相誘導電動機 MOTOR						出力 OUTPUT kW
	吐出量 CAPACITY L/min	全揚程 TOTAL HEAD m	効率 EFF. %	電圧 VOLTS (200V)			電圧 VOLTS (400V)			
				電流 CURRENT A	入力 INPUT kW	効率 EFF. %	電流 CURRENT A	入力 INPUT kW	効率 EFF. %	
1	0.0	84.5	0.0	8.90	1.425	50.6	4.476	1.447	49.9	0.722
2	60.0	76.0	49.6	10.31	2.420	61.9	5.194	2.461	60.8	1.498
3	120.0	63.0	62.5	11.58	3.039	64.8	5.836	3.084	63.9	1.971
4	180.0	40.0	57.8	11.75	3.114	65.0	5.922	3.160	64.1	2.027
5	210.0	18.0	33.9	11.13	2.833	64.1	5.607	2.878	63.1	1.816



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

74

NOTE THIS CURVE IS BASED ON JIS TESTING CODE (B 8301, B 8302).

御注文主 CUSTOMER	機器番号 ITEM NO.					
御使用先 FINAL USER	機器名称 ITEM NAME					
荏原製番 SER.NO.	機名 MODEL	吐出量 CAPACITY	全揚程 TOTAL HEAD	同期速度 SPEED	出力 OUTPUT	数量 QTY
				min ⁻¹		

図番 DWG.NO. P25BHS1452.2BB

000



EBARA CORPORATION

A4-202

100629